

Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD., Katedra stavebných konštrukcií a mostov, Stavebná fakulta,  
Žilinská univerzita v Žiline

**Životopis**  
**priložený k žiadosti o začatie habilitačného konania**

<b>Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly</b>	Jaroslav Odrobiňák, rod. Odrobiňák Ing., PhD.
<b>Rok a miesto narodenia</b>	1975, Čadca
<b>Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast</b>	philosophiae doctor – PhD. (2005) 10/1998-02/2001 (denná forma) 02/2001-03/2003 (externe) teória a konštrukcia inžinierskych stavieb Žilinská univerzita v Žiline Stavebná fakulta Žilina inžinier – Ing. (1998) 09/1993-06/1998 objekty dopravných stavieb Žilinská univerzita v Žiline Stavebná fakulta Žilina
<b>Ďalšie vzdelávanie</b>	FCE - First Certificate in English (2000) 01/1999-04/2000 anglický jazyk Akadémia vzdelávania Žilina – Bratislava Školenia softvérov (SCIA Engineer, ANSYS, Midas CIVIL) distribútori jednotlivých softvérov
<b>Priebeh zamestnaní</b>	02/2001 - doteraz vysokoškolský učiteľ - odborný asistent Žilinská univerzita v Žiline školstvo / výskum
<b>Priebeh pedagogickej činnosti</b>	02/2001 – doteraz Katedra stavebných konštrukcií a mostov Stavebná fakulta Žilinská univerzita v Žiline - výučba celej rady odborných predmetov zameraných na kovové, drevené a spriahnuté konštrukcie a mosty a ďalej na FEM analýzu konštrukcií a mostov - vedenie záverečných Bc. (10x) a Ing. prac (38x)
<b>Odborné alebo umelecké zameranie</b>	Skutočné pôsobenie nosných konštrukcií mostov a hodnotenie existujúcich mostov - najmä oceľových a spriahnutých oceľobetónových.

<p><b>Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. monografia</li> <li>2. učebnica</li> <li>3. skriptá</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. monografia – 0 x</li> <li>2. učebnica – 2 x ACB: Kvočák, V. - Vičan, J. et al.: Navrhovanie oceľových mostov podľa európskych noriem. 1. vyd., TU Košice, 2013, 354 s, 31,75 AH. ISBN 978-80-553-1614-7. [Odrobiňák, J. - 17% - AH 5,40] ACB: Josef Vičan et al.: Navrhovanie nosných konštrukcií stavieb 12: Oceľové mosty. 1. vyd., STU Bratislava, 2009, 206 s, ISBN 978-80-227-3070-9. [Odrobiňák, J. - 15%]</li> <li>3. skriptá – 1 x BCI: Vičan, J. - Odrobiňák, J.: Steel structures. 1. vyd. UNIZA, Žilina, 2008, 125 s., AH 11,20. ISBN 978-80-554-0053-2. [Odrobiňák, J. - 31% - AH 3,47]</li> </ol>
<p><b>Ohlasy na vedeckú/umeleckú prácu</b></p>	<p>Evidovaných 70 citácií, z toho 30 v databázach Web Of Science alebo Scopus</p>
<p><b>Počet diplomantov a bakalárov</b></p>	<p>38 x školiteľ diplomových prác v št. programe/odbore: 2 x IKDS/IKDS 20 x ODS/IKDS 16 x NKB/PS</p> <p>10 x školiteľ bakalárskych prác všetky št. programe/odbore: staviteľstvo/staviteľstvo</p>
<p><b>Tézy habilitačnej prednášky:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pôsobenie spriahnutých oceľobetónových mostov a ich globálna analýza</li> <li>- Navrhovanie spriahnutých oceľobetónových mostov</li> </ul>
<p><b>Vedecká rada fakulty a vysokej školy, ktoré rozhodovali o návrhu na udelenie titulu docent:</b></p>	<p>Vedecká rada Stavebnej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline</p>
<p><b>Návrh na udelenie titulu docent v odbore:</b></p>	<p>5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby</p>

Žilina, 1. októbra 2018

Jaroslav Odrobiňák